



13. März 2024

Alfa Laval Event: „Sustainable Cities – Zeit für Maßnahmen im großen Stil

Gemäß der UN-Klimakonferenz COP28 müssen Anstrengungen im Bereich der Energieeffizienz verdoppelt werden, wollen wir globale Netto-Null-Ziele bis 2030 erreichen. Alfa Laval, Weltmarktführer für Wärmeübertragung, bringt Stakeholder aus der gesamten Wertschöpfungskette zu einer Kooperationsveranstaltung für nachhaltige Städte zusammen.

Am 9. April um 15 Uhr veranstaltet Alfa Laval seine erste Net Zero Collaboration-Veranstaltung, zu der Akteure aus der Industrie, Vertreter von Städten, politische Entscheidungsträger und Partnerorganisationen zu einer Podiumsdiskussion eingeladen sind. Aus Deutschland mit dabei: Ulf Gehrckens, Executive Vice President Corporate Energy & Climate Affairs vom Hamburger Unternehmen Aurubis, Partner von Alfa Laval Mid Europe. Die Veranstaltung ist auf Englisch und wird übers Internet übertragen.

Die Aussage:

Da 80 Prozent des weltweiten Energieverbrauchs und mehr als 70 Prozent der weltweiten Kohlenstoffemissionen auf Städte entfallen, können die Verbesserung der Energieeffizienz von Heiz- und Kühlsystemen, die Integration der Sektorenkopplung und die Zusammenarbeit in Partnerschaften wirklich etwas bewirken.

Die Fragen:

- Wie können wir den Wandel durch Partnerschaften vorantreiben?
- Wie können auf Worte Taten folgen, um Maßnahmen im großen Stil umzusetzen?
- Wie können Industrie und Städte kooperieren, um die Energieeffizienz zu verdoppeln?

Vom Bewusstsein zum Handeln

COP28 hat deutlich gemacht, wie wichtig die Energieeffizienz für die Nachhaltigkeit von Städten und die Verringerung ihrer Abhängigkeit von fossilen Brennstoffen ist. Der Einsatz von Technologien zur Wärmerückgewinnung sowie Fernwärme und -kühlung kann die Energieeffizienz in Städten nachweislich erheblich verbessern. Dies wird ein wesentlicher Bestandteil der Erreichung von Netto-Null-Zielen in Städten auf der ganzen Welt sein.

Mit der Elektrifizierung und dem exponentiellen Bevölkerungswachstum in den meisten Städten der Welt steigt auch der Bedarf an energieeffizienten Heiz- und Kühllösungen. Um dieser Nachfrage gerecht zu werden und die Städte wirklich nachhaltig zu machen, sind Zusammenarbeit, Vernetzung der Sektoren Industrie, Verkehr und Gebäude sowie die Einführung effizienter Wärmeübertragungstechnologien entscheidend.

Die COP28 war ein Ausgangspunkt für die Schaffung eines Bewusstseins für nachhaltige Städte. Jetzt ist es an der Zeit, die gewonnenen Erkenntnisse in die Tat umzusetzen und diese Praktiken in größerem Maßstab wirksam anzuwenden.

PANEL-Teilnehmer

1. Aurélie Beauvais, Managing Director bei Euroheat & Power
2. Olivier Racle, Head of the Business Platform DHC bei ENGIE
3. Phil McDermott, City Energy Transformation Lead bei E.ON UK
4. Sezgin Kadir, Group CEO bei Kraftringen
5. Anna Ekdahl, Director, Energy Intensive Industries, Energy Transition bei Ramböll
6. Ulf Gehrckens, Executive Vice President, Corporate Energy & Climate Affairs bei der Aurubis AG
7. Malgorzata Moczynska, Präsidentin für gelötete und schmelzgeklebte Wärmetauscher bei Alfa Laval
8. Neil Parry, Global Head of District Energy bei Alfa Laval

Die Kooperationsveranstaltung zum Thema Sustainable Cities wird am 9. April von 15:00 – 15:45 Uhr (MEZ) übertragen. Catarina Rolfsdotter-Jansson, Journalistin und EU-Klimapakt-Botschafterin, moderiert die Veranstaltung. Erfahren Sie mehr und melden Sie sich hier für die Veranstaltung an: [Nachhaltige Städte Live Event 9. April | Alfa Laval](#)

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Anna Hall
Head of Public Affairs, Energy Division, Alfa Laval
Mobil: +46 725 544 865
anna.hall@alfalaval.com

Wencke Menck
Regional Communication, Alfa Laval Mid Europe
Mobil: +46 160 94 95 14 87
wencke.menck@alfalaval.com

Über Alfa Laval

Die Fähigkeit, das Beste aus dem zu machen, was wir haben, ist wichtiger denn je. Gemeinsam mit unseren Kunden erneuern wir die Industrien, von denen die Gesellschaft abhängt, und schaffen dauerhafte positive Auswirkungen. Wir wollen Milliarden von Menschen dabei helfen, die Energie, die Nahrungsmittel und das saubere Wasser zu bekommen, die sie brauchen. Gleichzeitig dekarbonisieren wir die Schiffsflotte, die das Rückgrat des globalen Handels ist.

Wir leisten Pionierarbeit bei Technologien und Lösungen, die es unseren Kunden ermöglichen, das wahre Potenzial von Ressourcen zu erschließen. In dem Maße, wie die Geschäfte unserer Kunden wachsen, rückt das Ziel einer wirklich nachhaltigen Welt näher. Das Unternehmen setzt sich dafür ein, Prozesse zu optimieren, verantwortungsvolles Wachstum zu schaffen und den Fortschritt voranzutreiben, um die Kunden bei der Erreichung ihrer Geschäfts- und Nachhaltigkeitsziele zu unterstützen. Unsere Mission: **Together, we are pioneering positive impact.**

Alfa Laval wurde vor 140 Jahren gegründet, hat Kunden in rund 100 Ländern, beschäftigt mehr als 21.300 Mitarbeiter und erwirtschaftete im Jahr 2023 einen Jahresumsatz von 63,6 Milliarden SEK (rund 5,5 Milliarden Euro). Das Unternehmen ist an der Nasdaq Stockholm notiert. [alfalaval.de](https://www.alfalaval.de)